









	<h2 style="color: red;">MKT1822522014</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: MKT1822522014</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MKT1822522014.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKT1822522014
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.043" L x 0.335" W (26.50mm x 8.50mm)
Serie	MKT1822
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.649" (16.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

MKT1822522014 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKT1822522014-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKT1822522014 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MKT1822522014 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKT1822522014V Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822522014V Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822518255 Vishay BC Components CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822515405 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p>MKT1822515405 Vishay BC Components CAP FILM 1.5UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822522014 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822522015 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>MKT1822518255 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKT1822522014 Angstrom / Vishay	MKT1822522014 Datenblatt	MKT1822522014-Datenblätter	MKT1822522014 PDF	Angstrom / Vishay MKT1822522014
MKT1822522014 Electronic	MKT1822522014-Komponenten	MKT1822522014-Verteiler	MKT1822522014-Bild	MKT1822522014-Teil
MKT1822522014 Preis	MKT1822522014 Hersteller	MKT1822522014 Bild	MKT1822522014 Aktie	MKT1822522014 Inventar
MKT1822522014 Neu	MKT1822522014 Original	MKT1822522014 garantiert	MKT1822522014 RFQ	MKT1822522014 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited